Ind	ex of	Claims	
			Ш

Αb	ication/Control	No.
----	-----------------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

1). 25,988 Ex. niner

AISENBREY, THOMAS

Art Unit

Epiglas A. Wille

2814

4	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

CI	aim				_	ate				\neg	ſ	<u> </u>	im	F				te				1		aim				D-4				_
- 0.	T	\vdash		-	Ť	Ť	_			\dashv	ŀ	<u> </u>	12116	-			<u>'a</u>	1		_	Н		<u>'</u>	3011	_	_	_	Dat	E	_		_
_	Original	3	- 1	- 1	-	- 1						_	<u> </u>	Ŀ₹				1				•	l _	<u>a</u>	- 1		1	1		ll	ı	
Firal	` ह	, ,	ا ـ	.1	- 1	- 1		1				Final	Original		L	١.	;		1				Final	Original		1	1	1	1		ı	
Œ	5	64		- 1		- 1	1			·	ı	•	Š	0		'	-	1					T T	٦		-		1	1	l	ſ	
-	1				L						Ĺ		•			L.,	_ L						L						1			
	0	4	1								Γ		51	5				\top				1		101	Т	Т	Т	Т	П	П		
	2	7	П	T	Т	Т				╗	1		52	1				\top						102	\neg	\top	\top	1	1	М	_	_
	3	ш	\neg	┰	7	┪	╗			\neg	- 1		53	17		_		1-			П			103	\top	+-	十	1-	Η.	Н	┪	_
	4	Н	_	十	\dashv	1	-			ᅥ	ŀ		54		\vdash	- 1-		┰		Н			\vdash	104	+	╅	┿	+	┰	\vdash	┪	_
	5	Н	-	+	十	+	\dashv		\dashv	ᅥ	ŀ		55	\doteq	H		-	+	Н	Н	Н			105	\dashv	+	+-	+-	┼-	Н	┥	_
	6	Н	-+	+	╅	+	-	\dashv	\vdash	-∔	-	_		=	Н	 	-	+	Н	-	Н		\vdash		+	+-	+-	╄	₩	┝╌╢	-+	
		Н	-	+	+	-	\dashv		-		ŀ	_	56	⊢	Н	-		╄	-	-			\vdash	106	-	-	+	╄	▙	⊢┩	4	_
	7	Ш	-	+	+	+	4		_		Ļ		57	-	Н	- .		┿	\vdash	Н	Н	l	\vdash	107		-	+	┺	╙	Н	_	_
	8	Ш	_	4	4	4	_			4	1		58	_	Ш	_		┺		_			\perp	108	_		1	┸	ᆫ	Ш	_	
	9	Ш	_		1	_	_				L		59	Ш	Ш	L.		\perp	Ш	Ш	Ш			109			\perp		<u> </u>	ш		
	10	Ш					_				L		60			L.,		丄	\Box				$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$	110	\perp							
	11	Ш	[_				_]	ſ		61			L								111	[_	$ \bot $	$oldsymbol{\Gamma}$	Γ			T	
	12	Ш	┚	J	T	T				\Box	Γ		62				7					1		112	T	T	T	П		П	┪	_
	13		\neg	T	1	\neg	\neg			\neg	ſ		63		$\overline{\cdot}$		-	Т	П				П	113	\top	7	Т	Τ	П	П	┪	_
		V	7	7	1	1	\neg		\neg	\neg	-		64			-	_	T	П	П	П			114		\top	1	1	┢	М	7	_
	30		_	\dashv	\top	-1	-1	\neg	-	\dashv	t		65	Н	H	-	-	+	Н	\vdash	\vdash	•	\vdash	115	\dashv	+	+	+	1-	Н	+	_
	18	M	┪	+	+	+	ᅥ	\dashv		ᅱ	ŀ		66	Н	\vdash	-	_	+-	Н	\vdash	\vdash	Ì	\vdash	116	+	╅	+-	+	-	Н	-	_
	17	H	+	+	┰	+		\dashv	\vdash	\dashv	ŀ		67	\vdash	Н			╁	╁╌┨	\vdash	Н		$\vdash\vdash$	117	+	+	┿	+-	Н	Н	-+	_
	18	Н	-	+	+	+	-	-	-		ŀ			-	Н			╀	\vdash	Н	Н		$\vdash\vdash$			+-	+	╀	-	Н		
		ш		4	-	4		_	\dashv	-1	ŀ		68	Ш		_		╄-	\vdash	_	_		\vdash	118	_	-	4	↓_		\sqcup	_	_
	19	Ш	_	4	1	_	_	_	_	_	L		69					┸-	Ш				\sqcup	119		┸	┸	丄				
	20	Ш			丄					┙	L		70						Ш				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	120				1			•	
	21												71				1							121			1	\mathbf{I}			П	
	22	V	T	T	Т	Т				П	Γ		72				T	Т						122	Т	T	Τ	1	П		T	_
	23	ପ		Т	Т	Т	╗	\neg		╗	Γ		73				,	1	П					123	\top	1	1	1				_
	21	T	_	_	1	7	_	_	╗	⊣	ı		74	П				1	П				Н	124	1	1	+	1	Н		-	
	25	ठ	_	7	+	+	-1	-	┪	┨	ŀ		75	Н				+	Н	\neg	\vdash		\vdash	125	+	+-	+	+-	Н	-	-	_
	(25)	귕	一	+	╅	+	-1	-		┨	ŀ		76	Н	Н		-	╁	Н	\dashv	\vdash		\vdash	126	┰	+	+	╁	1-	\vdash	+	_
_	27	7	-+	+	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	⊣	ŀ		77	Н			,	+-	Н	\dashv	\dashv		\vdash	127	+	+-	╁.	1	\vdash		+	_
		Н	-	+	+	+					-		78	Н	-		+	+-	╌		\dashv		\vdash			+-	╀	╀	Н	\vdash	-	_
	28		-	+	+	+	-			-1	ŀ			Н	\vdash		<u> </u>	↓ —	Н	-	\dashv			128	+	+	┿	╂	Н	\vdash	-	_
	29	\mathcal{L}	-	_	+	4	-	-4	_	4	Ļ		79	Ш	-		_	↓_	Н	_	_		\vdash	129	4	-	4_	╀-	1	\vdash	4	_
	-30	Y	4	4	1	4	_	_	_	_	L		80	Ш	Ш	_	_	1_	Ш		\Box			130	\perp	\perp		<u> </u>	Ш	ш	_	
	34	Ш	4	_	┵	4	_	\dashv	_	┙	L		81	Ш	Ш	_		1	Ш		Ш			131		┸	┸-	↓	L	Ш	ᆚ	
	26	Ш		\perp		_1				╝]	82	\Box		_	_	L	\Box				∟⊥	132		\perp	1	L			$_{ m J}$	_
	33	1	\Box	\perp	\perp		J			_]	Γ		83			_								133			Т				П	
	34		T	Т	Т	Т			コ	٦	Γ		84	П					П					134	\neg	\top	T	1	\Box	\Box	\neg	_
	35	T	┑	7	┪	7	\neg	\neg	\neg	╗	T		85	П			_	1	П		\neg			135	ī	T	1	1	П	\sqcap	7	_
	36	7	_	十	+	+	7	\dashv	一	\dashv	ı		86	Н	-		-	-	Н	\dashv	\dashv		\vdash	136	+	+	1	1		\vdash	7	
_		V	十	十	+	+	-1	-	-	ᅥ	H		87	Н	\dashv	_		+	Н	-	ᅥ		\vdash	137		+	╁	+	Н	\vdash	┰	_
-	38	0	\dashv	+	╅	╅	-	\dashv	\dashv	\dashv	H		88	Н	-1	_	i	+	Н	-			\vdash	138	+	+-	+	+	Н	$\vdash \dashv$	\dashv	_
		위	+	+	+	+	-+	\dashv	-	\dashv	H			Н			-		⊢⊦				$\vdash \vdash \vdash$		-	+-	+	+	Н	Н	-	
_	39	H	\dashv	+	+	+		-		ᅴ	ŀ	-	89	Н	\dashv			-	H					139	-	+	╀	╀	Н	\dashv	-1	
	4	ঠ	4	+	+	4	_}		_	4	ŀ		90	Ш	_	_		- -	H	_	_		$ldsymbol{\sqcup}$	140	-	4	+	!	Ш	Ш	4	
	0	至	4	4	4	4		_	_	_	L		91	Ш	<u>_</u>		_	-	Ш	_	_		$oldsymbol{\sqcup}$	141		┸	1	1_	Ш	\sqcup		
	42	41	_	4	\bot					_	L		92	Ш		_		1_	Ш				لــــا	142	\bot	丄	\perp	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш		_	
	43	Ш		\perp	\perp				_	╝			93	Lì				L	Ш	I	_]		oxdot	143		L					J	
	44	\prod	\Box	I	$oldsymbol{\mathbb{I}}$						Γ		94			_	_							144	T				П		Т	_
	45	П	T	Т	Т	Т		П	П	┑	Γ		95			_		Π	П	一				145		1	Т	Т	П		┪	_
	46	7	7	7	┪	1	7	7	7	ヿ	ı		96	П	_ <u> </u>		-	1	П	一	ᅥ			146	1	\top	十	✝	Н	1	7	_
	47	+	7	+	+	+	7	-1	┪	⊣	ŀ		97	Н	{	_	-	- [\vdash	┪	\dashv			147	_	+	╁╌	1	H	\vdash	┪	_
	48	11	+	╅	+	+	+	-1	-	\dashv	ŀ	_	98	Н	<u> </u>	-		1-	\vdash	\dashv	\dashv		 	148	+	+	┿	1	Н	\dashv	+	_
	49	+	\dashv	+	+	+	-+	\dashv		\dashv	H	1	99	\vdash	_	_	-	!	$\vdash \vdash$				┝╾┤		+	+	╫	⊢	Н	\dashv	4	_
		4	+	+	+	+	-	-		\dashv	H			H	!	_		- ,	Н				 	149	-	+-	╀	⊢	Н	Н	4	
	50	=	L	┸	ㅗ	1					L	1	100	لـــا		_							igsquare	150				L.	L.		_	